Index of Claims

Application/Control N	0.
-----------------------	----

10/622,289

Examiner

Hasan S. Ahmed

MCPHEETERS ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

1615

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im					Date			\neg	
Final	Original	4/28/06								
		1	_		_				_	\vdash
	-	Ė			_	_	-		\vdash	\dashv
-	3		H						-	\dashv
	4	-								\dashv
-	1 2 3 4 5	 	_	_	_		-		Н	
-	6	\vdash	_	-						
—		H				-	_			
-	7									
	9	T								
	10									
	11									
	12									
	11 12 13		Г	Г						
	14									
	15									
	16									
	17									
	18									
	19									
	20									
	21 22									
	22								L	
	23									
	24 25	┕	L		L.				L	
	25							_		Ш
	26							_		Ш
<u> </u>	27	_	<u> </u>							Ш
	28		<u> </u>			Ш		ļ	<u> </u>	Ш
	29	-	<u> </u>	_	_	<u> </u>			_	\square
	30		<u> </u>		_	\vdash	_		_	Н
<u> </u>	31		-	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	-
<u> </u>	32 33	-	 	_	_		\vdash	\vdash	-	_
	34	\vdash			-	<u> </u>	-		 	\vdash
-	35	\vdash	⊢	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash	Н
	36		\vdash		\vdash	\vdash	-	-	-	Н
	37		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	┢┈	Н
	38	┢	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	39	一	├─	-	\vdash		\vdash		\vdash	Н
	40	 		\vdash		\vdash		_	-	Н
	41	T	\vdash	 		 	Т	Т	Т	Н
	42	T	_	<u> </u>	Г			Г	\vdash	\Box
	43	T	\Box							П
	44	Π	Г	Γ		<u> </u>	Γ			П
	45			Γ	Г					
	46									
	47									
	48									
	49									
	50									

Cla	Date									
					ΠĪ					
a	Original									
Final	rig									
-	0								l	
	51	\vdash	Н		H	H	H	\vdash	H	
	52		H		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
	53	\dashv	-	-	-		Н	\vdash	H	—
	54	-	\vdash	-	H	\vdash	H		H	_
	52 53 54 55 56	\exists			Н	\vdash	\vdash	-		
	56	\vdash	\vdash			H	\vdash		\vdash	-
\vdash	57					\vdash	\vdash		\vdash	
 	58		H	\vdash	H	H	H	-	Н	-
	58 59		\vdash	H	H	Н	H	-		-
\vdash	60			\vdash	Н	H	\vdash		H	_
	61			\vdash		H	\vdash		\vdash	_
<u> </u>	62			H	H		H	\vdash	\vdash	
<u> </u>	61 62 63	-	Н	\vdash	Н	H	\vdash	L		-
\vdash	64	\vdash	\vdash			H	\vdash		Н	Ь.
\vdash	64 65	Щ	-			\vdash	\vdash	\vdash	Н	<u> </u>
├	00	Ш	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	<u> </u>
	66	Н		\vdash	\vdash	<u> </u>	┝━┥		Щ	<u> </u>
<u> </u>	67		\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>
<u> </u>	68	\vdash	\sqcup	\vdash	\vdash	\vdash	Ш	\vdash		<u> </u>
	69	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	<u> </u>
	69 70 71	Ш	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	\vdash	<u> </u>
	71	Ш	Щ	\vdash	<u> </u>				\vdash	_
	72		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>
	72 73 74 75 76 77 78 79		Ш	<u> </u>					ldash	_
	74	Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	ldash	<u> </u>
	75		Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	L_	L_		<u> </u>	<u> </u>
	76		Щ	\vdash	\vdash			<u> </u>	igspace	<u> </u>
	77		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	<u> </u>			<u> </u>	igspace	<u> </u>
<u></u>	78	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	79		<u> </u>	L.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	80 81		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\sqsubseteq	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	81		lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	L
	82		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	oxdot	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	83	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	84	ļ	\bigsqcup	\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>
	85	ļ		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	86 87			L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>
	87	Ш		L	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
	88	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L
	89	$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>
L	90			L	<u> </u>	igsqcup	<u> </u>	<u> </u>		L
<u> </u>	91		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\Box		_
	92	<u> </u>	<u> </u>	igsqcup	_	<u> </u>	<u></u>	$ldsymbol{f eta}$	_	$ldsymbol{oxed}$
<u> </u>	93	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot	L
	94	L	L	سَّ	oxdot	\Box	\Box	L	<u></u>	
	95		L	Ľ	匚	匚	匚	Ĺ	Ĺ	Ĺ
	96	L	Ĺ	Ĺ	Ľ	Ľ	L	Ĺ	匚	Ĺ
	97	匚	Ľ	L^-	L	Ľ	\Box	Ĺ	Ĺ	Ĺ
	98			L^-	\Box		L	L	L^-	L
	99	L	Ĺ	L		匚	匚	匚	匚	\Box

100

Cla	aim		-			ate				
					Ī					\neg
Final	Original									
	101	\dashv				_				
	102	\neg								
	103									
	104			1						
	105									
	106									
Ш	107									_
	108		_							
	109	_	_			Ш				-
	110 111				-					
\vdash	111								_	
-	112 113		-		\vdash	Н				\vdash
	114	\dashv	\dashv	_	\vdash					\vdash
	114 115	\vdash	\dashv	_	\vdash		Н			H
	116	\dashv	\dashv		\Box					H
	117									
	118					П			-	
	119									
	120 121									
	121									
	122									
	123									
	124					_				
<u> </u>	125 126					_				Ш
-	126				\vdash	\vdash				Н
-	127				\vdash	-	-	_		Н
	120				\vdash			—		-
<u> </u>	128 129 130	\vdash						_		
-	131								_	
	131 132									
	133							l —		
	134									
	135									
	136				_	<u> </u>			<u> </u>	L_
	137				<u> </u>	L.				<u> </u>
<u> </u>	138				<u> </u>	<u> </u>	ļ			<u> </u>
	139	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
-	140	-				 	-		_	<u> </u>
-	141 142				⊢		-	-	_	
-	143	\vdash			\vdash	\vdash	 			\vdash
	144		Н			 	\vdash	\vdash	H	\vdash
	145				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	146			-	T				<u> </u>	1
	147						Γ	Γ	Γ	
	148									
	149									
	150									